



Antenna V BIII Un'antenna di BIII differente

Un'antenna Yagi per la ricezione dei segnali TV in BIII dal disegno innovativo. Composta da 4 direttori disposti in parallelo verticalmente con apertura angolare, un riflettore di 4 elementi ed un dipolo semplice.

Viene fornita in imballo singolo.

Art.	106601
Art. Logico	FSA3109
EAN13	8424450182604

Altre caratteristiche

Colore	Arancione
---------------	-----------

Imballo

Scatola	1 pz.
Cartone	6 pz.
Pallet	36 pz.

Dati fisici

Peso netto	1.141,00 g
Peso lordo	1.141,00 g
Larghezza	834,00 mm
Altezza	305,00 mm
Profondità	860,00 mm
Peso del prodotto principale	1.141,00 g

Si distingue per

- Rispetto ad altre antenne di BIII, la V BIII si differenzia per il suo disegno innovativo e suggestivo, ottimizzando la lunghezza dell'antenna senza perdere le caratteristiche elettriche. Si ottiene così un'antenna compatta dal grande rendimento e dal disegno che la contraddistingue

- Offre un alto guadagno in BIII con un buon taglio delle bande adiacenti
- Consente il montaggio in polarizzazione verticale ed orizzontale
- La staffa permette di regolare l'elevazione in verticale

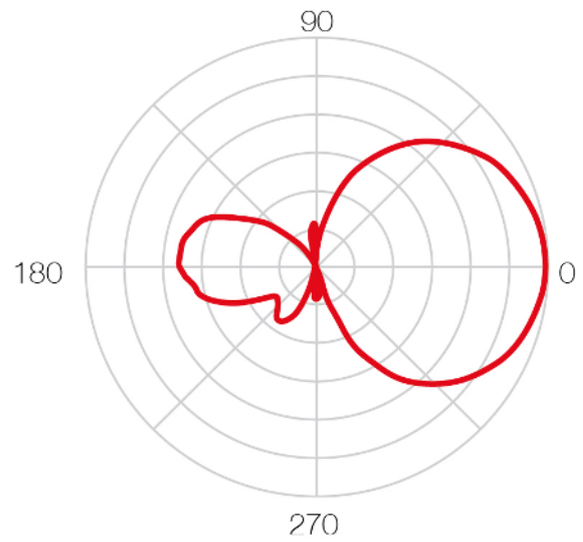
Scopri

- Costruite in alluminio (inossidabile), per una lunga durata, e in ABS per un'ottima resistenza alle intemperie
- Il sistema di fissaggio a palo è fabbricato in Zamak per garantire robustezza e stabilità e per far fronte a condizioni climatiche avverse
- Progettate e fabbricate in Europa sono sottoposte a rigidi controlli di qualità
- Incorporano il balun nella scatola di connessione per un miglior adattamento d'impedenza

Documentazione grafica



Risposta in frequenza



Schema di radiazione

Caratteristiche tecniche : Ref. 106601

Bandes		BIII
Intervallo di frequenze	MHz	174 ... 230
Canali		5 ... 12
Guadagno	dBi	9
Rapp. A/D	dB	> 15
Carico del vento (@130Km/h)	N	49,9
Carico del vento (@150Km/h)	N	68,6
Diametro palo	mm	20 ... 50